

Anhang E

Geografische UAS-Gebiete

Gemäß den Kategorien des § 18b werden die im Folgenden beschriebenen geografischen UAS-Gebiete der Kategorie 1, 2 und 5 festgelegt, welche nach unten durch die Erdoberfläche, seitlich durch lotrechte Flächen, deren Schnittlinien mit der Erdoberfläche wie folgend verlaufen, und nach oben durch Horizontalflächen in den folgend bezeichneten Höhen über Grund begrenzt sind:

A. Gebiete bei Modellflugplätzen (Kategorie 1)

1. „1.“ MHC Austria

vom Koordinatenpunkt	48°16'26.10" Nord	16°36'47.90" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°15'55.80" Nord	16°37'06.80" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°15'51.00" Nord	16°37'16.10" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°15'45.00" Nord	16°37'11.00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°15'42.20" Nord	16°37'04.50" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°15'41.70" Nord	16°36'52.60" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°16'01.70" Nord	16°36' 09.90" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°16'17.20" Nord	16°36' 22.90" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°16'26.10" Nord	16°36'47.90" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

2. „1.“ Modellflug Club Orth/Donau

Kreisförmig mit einem Radius von 500 m um den Koordinatenpunkt	48°09'33" Nord	16°42'19" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

3. Fliegerclub Weisse Möwe Wels

Kreisförmig mit einem Radius von 500 m um den Koordinatenpunkt	48°12'07" Nord	14°02'45" Ost
--	----------------	---------------

Halbkreisförmig mit einem Radius von 500 m Richtung Norden um den Flugplatzmittelpunkt inkl. Wendezonen	48°12'01" Nord	14°02'27" Ost
	48°12'22" Nord	14°02'41" Ost
	48°12'06" Nord	14°03'05" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

4. IG-Modellflug Ampass

vom Koordinatenpunkt	47°16'12.72" Nord	11°28'59.16" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'03.36" Nord	11°29'01.68" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'57.60" Nord	11°28'45.84" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'06.24" Nord	11°28'40.08" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'12.72" Nord	11°28'59.16" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

5. KFC Thon

vom Koordinatenpunkt	46°38'26.60" Nord	14°28'48.90" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°38'30.10" Nord	14°29'07.40" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°38'30.00" Nord	14°29'28.80" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°38'32.00" Nord	14°29'48.70" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°37'58.40" Nord	14°29'38.70" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°38'07.50" Nord	14°28'55.20" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°38'26.60" Nord	14°28'48.90" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

6. MBC Inzing

vom Koordinatenpunkt	47°16'27.40" Nord	11°13'04.34" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'18.10" Nord	11°12'57.67" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'28.95" Nord	11°12'28.83" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47° 16'35.01" Nord	11°12'33.02" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'27.40" Nord	11°13'04.34" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

7. MFC Condor

vom Koordinatenpunkt	47°58'18" Nord	16°33'05" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°58'48" Nord	16°33'30" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°58'27" Nord	16°34'16" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°58'00" Nord	16°33'48" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°58'18" Nord	16°33'05" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

8. MFC Fraham

vom Koordinatenpunkt	48°16'42.69" Nord	14°01'56.88" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°16'44.21" Nord	14°02'42.59" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°16'27.00" Nord	14°02'53.00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°16'22.00" Nord	14°02'19.00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°16'42.69" Nord	14°01'56.88" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

9. MFC Hallwang

vom Koordinatenpunkt	47°51'14.73" Nord	13°05'53.46" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'30.54" Nord	13°06'03.26" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'48.19" Nord	13°06'00.33" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'49.91" Nord	13°06'37.25" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'32.36" Nord	13°06'37.91" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'30.52" Nord	13°06'14.80" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'22.78" Nord	13°06'15.58" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'20.95" Nord	13°06'23.58" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'14.94" Nord	13°06'23.34" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'11.45" Nord	13°05'58.59" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'14.73" Nord	13°05'53.46" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

10. MFC Heli Club Kärnten

vom Koordinatenpunkt	46°42'49.08" Nord	14°21'59.78" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°42'34.93" Nord	14°21'46.42" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°42'46.23" Nord	14°21'18.44" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°43'00.04" Nord	14°21'28.91" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°42'49.08" Nord	14°21'59.78" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

11. MFC Höflein

vom Koordinatenpunkt	48°04'02.5" Nord	16°45'54" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°04'01.5" Nord	16°45'36.5" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°03'44" Nord	16°45'42" Ost

von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°03'46" Nord	16°46'02" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°04'02.5" Nord	16°45'54" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

12. MFC IG-Scheibnbichl

vom Koordinatenpunkt	47°17'14.2" Nord	11°25'14.6" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'05.5" Nord	11°25'19.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'59.1" Nord	11°25'00.3" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'11.0" Nord	11°24'58.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'14.2" Nord	11°25'14.6" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

13. MFC Jauntal / St. Stefan

vom Koordinatenpunkt	46°34'42.60" Nord	14°42'21.50" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°34'42.00" Nord	14°42'47.30" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°35'11.10" Nord	14°42'48.00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°35'11.50" Nord	14°41'53.00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°34'34.60" Nord	14°41'51.50" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°34'42.60" Nord	14°42'21.50" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

14. MFC Lipizzanerheimat

vom Koordinatenpunkt	46°59'11.97" Nord	15°18'06.87" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°59'01.20" Nord	15°17'52.43" Ost

von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°59'01.47" Nord	15°17'41.08" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°59'15.37" Nord	15°17'13.11" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°59'25.14" Nord	15°17'40.12" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°59'11.97" Nord	15°18'06.87" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

15. MFC Pucking

vom Koordinatenpunkt	48°11'09.82" Nord	14°12'55.31" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°11'17.07" Nord	14°12'56.94" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°11'20.42" Nord	14°13'05.97" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°11'17.65" Nord	14°13'25.58" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°11'10.51" Nord	14°13'34.61" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°11'02.72" Nord	14°13'34.81" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°10'56.43" Nord	14°13'13.28" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°11'09.82" Nord	14°12'55.31" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

16. MFC Velm

vom Koordinatenpunkt	48°02'29.90" Nord	16°28'45.80" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°03'12.20" Nord	16°28'07.70" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°03'09.20" Nord	16°27'40.40" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°02'33.00" Nord	16°27'51.80" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°02'29.90" Nord	16°28'45.80" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		

Kategorie: 1

17. MFC Wagna

vom Koordinatenpunkt	46°45'46.01" Nord	15°32'31.64" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'43.13" Nord	15°33'04.35" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'25.47" Nord	15°33'11.38" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'19.68" Nord	15°32'56.53" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'22.02" Nord	15°32'35.56" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'46.01" Nord	15°32'31.64" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

18. MFC-Munde

vom Koordinatenpunkt	47°18'39.0" Nord	11°05'44.3" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'34.4" Nord	11°05'46.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'32.7" Nord	11°05'40.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'26.3" Nord	11°05'27.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'28.5" Nord	11°05'25.7" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'36.5" Nord	11°05'35.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'39.0" Nord	11°05'44.3" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

19. M-F-D Dobl

vom Koordinatenpunkt	46°57'24.79" Nord	15°21'08.60" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'12.56" Nord	15°21'28.03" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'06.63" Nord	15°21'21.53" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'21.45" Nord	15°21'03.97" Ost

von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'24.79" Nord	15°21'8.60" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

20. MFG Weitwörth / Oberndorf

vom Koordinatenpunkt	47°55'56.10" Nord	12°57'39.40" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°55'43.10" Nord	12°57'54.50" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°55'37.30" Nord	12°57'44.50" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°55'57.60" Nord	12°57'15.00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°55'57.00" Nord	12°57'34.80" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°55'56.10" Nord	12°57'39.40" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

21. MFV Fresing

vom Koordinatenpunkt	46°45'42.91" Nord	15°27'05.75" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'40.51" Nord	15°27'17.62" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'25.90" Nord	15°27'08.12" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'12.43" Nord	15°26'41.29" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'18.35" Nord	15°26'41.29" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'25.49" Nord	15°26'51.99" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'27.25" Nord	15°26'49.77" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'31.04" Nord	15°26'55.89" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°45'42.91" Nord	15°27'05.75" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

22. Modellbaclub Guki Rietz

vom Koordinatenpunkt	47°17'45.91" Nord	11°03'04.88" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'40.63" Nord	11°03'06.07" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'37.54" Nord	11°02'45.56" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'45.50" Nord	11°02'43.37" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'45.91" Nord	11°03'04.88" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

23. Modellbaclub Leibnitz

vom Koordinatenpunkt	46°49'36.0" Nord	15°34'33.7" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°49'57.4" Nord	15°34'11.6" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°50'18.4" Nord	15°35'09.6" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°50'03.0" Nord	15°35'22.7" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°49'51.4" Nord	15°35'14.5" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°49'36.0" Nord	15°34'33.7" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

24. Modellbaugemeinschaft Hall in Tirol

vom Koordinatenpunkt	47°17'13.96" Nord	11°29'32.80" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'02.92" Nord	11°29'31.99" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'00.95" Nord	11°29'12.25" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'11.96" Nord	11°29'09.00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'13.96" Nord	11°29'32.80" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		

Kategorie: 1

25. Modellbauverein Thaur

vom Koordinatenpunkt	47°16'51.871" Nord	11°27'58.265" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'41.265" Nord	11°27'56.15" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'39.889" Nord	11°28'13.907" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'44.435" Nord	11°28'13.989" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'44.716" Nord	11°28'08.239" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'46.681" Nord	11°28'08.321" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'46.511" Nord	11°28'13.902" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'48.849" Nord	11°28'14.187" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°16'51.871" Nord	11°27'58.265" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

26. Modellflug Gemeinschaft Mils

vom Koordinatenpunkt	47°17'43.89" Nord	11°32'12.33" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'49.35" Nord	11°32'50.25" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'36.79" Nord	11°32'52.98" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'21.43" Nord	11°32'51.54" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'20.05" Nord	11°32'23.74" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'30.89" Nord	11°32'12.85" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'43.89" Nord	11°32'12.33" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

27. Modellflugclub Labuttendorf

vom Koordinatenpunkt	46°47'08.37" Nord	15°38'29.99" Ost
----------------------	-------------------	------------------

geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°47'11.87" Nord	15°39'03.57" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°46'55.82" Nord	15°39'14.21" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°46'49.74" Nord	15°38'39.15" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°46'56.67" Nord	15°38'30.19" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°47'08.37" Nord	15°38'29.99" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

28. Modellflugclub Zwaring

Kreisförmig mit einem Radius von 505 m um den Koordinatenpunkt	46°53'48" Nord	15°25'09" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		
Beschränkungen/Informationen: Ausgenommen der Flugverbotsbereich mit den Koordinaten:		
vom Koordinatenpunkt	46°54'02" Nord	15°24'57" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°53'59" Nord	15°25'27" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°53'48" Nord	15°25'09" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°54'02" Nord	15°24'57" Ost

29. Modellfluginteressensgemeinschaft Dobl

vom Koordinatenpunkt	46°57'58.10" Nord	15°22'36.38" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'45.87" Nord	15°22'48.85" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'28.33" Nord	15°22'34.06" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'17.80" Nord	15°22'10.74" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'41.43" Nord	15°21'50.67" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°57'58.10" Nord	15°22'36.38" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		

Kategorie: 1

30. Modellflugklub (MFC)-Grashüpfer Prosdorf

vom Koordinatenpunkt	46°58'28" Nord	15°35'34" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'21" Nord	15°35'31" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'24" Nord	15°35'11" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'32" Nord	15°35'00" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'38" Nord	15°35'09" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'36" Nord	15°35'23" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'56" Nord	15°35'35" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'54" Nord	15°35'50" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°58'28" Nord	15°35'34" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

31. Modellsportgruppe Unterland

vom Koordinatenpunkt	47°19'08.51" Nord	11°39'44.23" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°19'05.45" Nord	11°39'46.85" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°19'08.55" Nord	11°39'58.70" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°19'00.89" Nord	11°39'55.64" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'54.89" Nord	11°39'57.73" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'49.17" Nord	11°39'47.79" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'46.14" Nord	11°39'37.70" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'50.97" Nord	11°39'34.63" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'46.02" Nord	11°39'21.55" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'55.82" Nord	11°39'12.50" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°19'08.51" Nord	11°39'44.23" Ost
Obergrenze: 150 m		

Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		
Beschränkungen/Informationen: Ausgenommen der Flugverbotsbereich mit den Koordinaten:		
vom Koordinatenpunkt	47°18'58.06" Nord	11°39'43.50" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'56.86" Nord	11°39'44.21" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'58.22" Nord	11°39'47.79" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'54.89" Nord	11°39'49.62" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'52.36" Nord	11°39'45.01" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'56.33" Nord	11°39'42.46" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'56.08" Nord	11°39'41.70" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'57.28" Nord	11°39'41.04" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°18'58.06" Nord	11°39'43.50" Ost

32. MSV Gabersdorf

vom Koordinatenpunkt	46°46'34.64" Nord	15°35'22.73" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°46'34.86" Nord	15°35'50.06" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°46'03.87" Nord	15°36'14.84" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°46'02.60" Nord	15°35'39.21" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°46'34.64" Nord	15°35'22.73" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

33. RCC Zirl

vom Koordinatenpunkt	47°15'56.90" Nord	11°15'00.09" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'47.54" Nord	11°15'00.23" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'46.15" Nord	11°14'41.90" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'51.69" Nord	11°14'22.19" Ost

von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'59.59" Nord	11°14'21.78" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'56.90" Nord	11°15'00.09" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

34. SV Tulfes

vom Koordinatenpunkt	47°15'40.22" Nord	11°31'50.49" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'30.34" Nord	11°31'31.25" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'37.92" Nord	11°31'21.07" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'54.53" Nord	11°31'48.92" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'45.55" Nord	11°31'58.70" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'40.22" Nord	11°31'50.49" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

35. Tiroler-Modellbau-Club Oberperfuss

vom Koordinatenpunkt	47°14'34.35" Nord	11°14'30.68" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°14'11.39" Nord	11°14'28.53" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°14'10.62" Nord	11°13'51.76" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°14'19.80" Nord	11°13'51.82" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°14'24.01" Nord	11°13'23.63" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°14'43.50" Nord	11°13'26.19" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°14'34.35" Nord	11°14'30.68" Ost
Obergrenze: 120 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

36. Tiroler-Modellbau-Club Ranggen

vom Koordinatenpunkt	47°15'26.77" Nord	11°13'54.22" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'08.91" Nord	11°13'52.09" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'12.49" Nord	11°12'59.91" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'28.58" Nord	11°13'05.16" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°15'26.77" Nord	11°13'54.22" Ost
Obergrenze: 100 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

37. Union Modellflugclub Stocking

vom Koordinatenpunkt	46°52'48.9" Nord	15°32'36.8" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°52'33.6" Nord	15°33'06.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°52'19.6" Nord	15°33'00.2" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°52'38.6" Nord	15°32'25.5" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°52'48.9" Nord	15°32'36.8" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

38. USFC Stainztal

vom Koordinatenpunkt	46°52'13.6" Nord	15°18'34.7" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°51'32.1" Nord	15°19'34.7" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°51'52.9" Nord	15°20'00.6" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°52'34.9" Nord	15°19'09.3" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°52'13.6" Nord	15°18'34.7" Ost
Obergrenze: 150 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

39. I-MFG Wörthersee

vom Koordinatenpunkt	46°36'28.2" Nord	14°16'32.2" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'20.0" Nord	14°17'07.7" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'07.4" Nord	14°17'06.9" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'07.4" Nord	14°16'23.4" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'16.0" Nord	14°16'27.0" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'16.5" Nord	14°16'37.3" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'18.7" Nord	14°16'39.3" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'20.4" Nord	14°16'29.1" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°36'28.2" Nord	14°16'32.2" Ost
Obergrenze: 120 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 1		

B. Gebiete bei Flugplätzen ohne Flugplatzzone (Kategorie 2)

(1) Bei allen in Abs. 2 nicht gelisteten Flugplätzen, für die auch keine Flugplatzzone nach Teil C dieses Anhangs festgelegt wurde – ausgenommen der Flughafen Linz (LOWL) –, werden gemäß den Kategorien des § 18b geografische UAS-Gebiete der Kategorie 2 jeweils kreisförmig mit einem Radius von 2500 m um den Koordinatenpunkt des jeweiligen Flugplatzbezugspunktes, mit der Untergrenze Erdboden und der Obergrenze obere Staatsgrenze festgelegt.

(2) Bei den im folgenden gelisteten Flugplätzen ohne Flugplatzzone werden gemäß den Kategorien des § 18b geografische UAS-Gebiete der Kategorie 2 jeweils kreisförmig mit einem bestimmten Radius um den Koordinatenpunkt des jeweiligen Flugplatzbezugspunktes, mit der Untergrenze Erdboden und der Obergrenze obere Staatsgrenze festgelegt:

Zivilflugplatz	Radius um den Koordinatenpunkt	Koordinatenpunkt des Flugplatzbezugspunktes	
LOAA	2500 m	48°25'06" Nord	15°12'55" Ost
LOAB	2500 m	48°55'20" Nord	15°17'49" Ost
LOAD	2500 m	48°09'38" Nord	15°35'15" Ost
LOAE	1500 m	47°50'48.40" Nord	16°30'48.70" Ost
LOAF	1500 m	48°00'02.00" Nord	16°15'21.00" Ost
LOAG	2500 m	48°26'47" Nord	15°38'03" Ost
LOAH	1500 m	48°40'08.90" Nord	15°39'38.90" Ost
LOAI	1500 m	47°48'57.26" Nord	16°14'49.67" Ost

LOAK	1500 m	48°24'45.90" Nord	15°36'54.90" Ost
LOAL	1500 m	48°12'52.10" Nord	15°15'20.20" Ost
LOAM	1500 m	48°10'25.44" Nord	16°19'21.49" Ost
LOAN	3000 m	47°50'36" Nord	16°15'37" Ost
LOAO	1500 m	47°30'27.78" Nord	16°30'42.18" Ost
LOAP	1500 m	47°57'09.52" Nord	14°47'17.41" Ost
LOAQ	1500 m	48°07'36.00" Nord	14°52'51.00" Ost
LOAR	2500 m	48°39'58.40" Nord	16°49'30.80" Ost
LOAS	2500 m	48°06'06.30" Nord	16°56'02.40" Ost
LOAT	1500 m	47°50'07.06" Nord	16°12'32.53" Ost
LOAU	2500 m	48°24'32.10" Nord	16°11'24.70" Ost
LOAV	3000 m	47°57'52.30" Nord	16°15'33.80" Ost
LOAW	1500 m	47°50'42.30" Nord	16°15'05.80" Ost
LOAX	1500 m	48°12'50.10" Nord	15°37'35.80" Ost
LOAY	1500 m	48°05'10.00" Nord	15°25'42.00" Ost
LOAZ	1500 m	48°35'59.00" Nord	15°09'49.55" Ost
LOBA	1500 m	48°13'17.18" Nord	16°20'46.37" Ost
LOBB	1500 m	48°16'04.11" Nord	16°24'20.99" Ost
LOBC	1500 m	48°08'35.49" Nord	16°57'31.73" Ost
LOBD	1500 m	48°13'07.99" Nord	16°27'48.45" Ost
LOBF	1500 m	48°11'21.30" Nord	16°24'44.00" Ost
LOBG	1500 m	48°47'07.30" Nord	14°58'29.50" Ost
LOBH	1500 m	48°12'00.00" Nord	16°17'29.00" Ost
LOBI	1500 m	48°05'22.00" Nord	16°17'54.00" Ost
LOBK	1500 m	48°26'47.26" Nord	15°37'42.71" Ost
LOBL	1500 m	48°14'14.00" Nord	16°23'01.00" Ost
LOBM	1500 m	48°34'01.92" Nord	16°34'51.41" Ost
LOBN	1500 m	47°43'36.44" Nord	16°05'11.23" Ost
LOBO	1500 m	48°33'46.00" Nord	16°05'30.00" Ost
LOBR	1500 m	48°11'44.00" Nord	16°23'26.00" Ost
LOBS	1500 m	48°00'40.00" Nord	15°09'45.60" Ost
LOBT	1500 m	48°19'20.10" Nord	16°03'54.20" Ost

LOBU	1500 m	48°10'22.21" Nord	16°20'40.67" Ost
LOBW	1500 m	48°12'38.00" Nord	16°18'03.00" Ost
LODA	1500 m	47°22'50.20" Nord	15°05'05.40" Ost
LODB	1500 m	46°48'42.30" Nord	15°13'51.90" Ost
LODC	1500 m	47°20'09.34" Nord	15°00'03.70" Ost
LODF	1500 m	46°57'02.40" Nord	15°52'56.40" Ost
LODG	1500 m	47°02'18.58" Nord	15°25'12.06" Ost
LODH	1500 m	47°16'24.00" Nord	15°57'58.00" Ost
LODK	1500 m	47°25'32.00" Nord	14°45'36.00" Ost
LODL	1500 m	46°58'05.05" Nord	15°48'02.59" Ost
LODM	1500 m	47°36'00.00" Nord	15°40'03.00" Ost
LODN	1500 m	47°12'57.60" Nord	14°49'12.20" Ost
LODO	1500 m	47°18'18.94" Nord	16°11'00.65" Ost
LODS	1500 m	47°07'05.40" Nord	14°11'23.70" Ost
LODV	1500 m	47°03'08.58" Nord	15°08'21.85" Ost
LODW	1500 m	46°46'09.62" Nord	15°33'30.53" Ost
LOGA	1500 m	46°41'29.72" Nord	15°59'32.61" Ost
LOGB	1500 m	47°25'25.00" Nord	15°15'56.00" Ost
LOGC	1500 m	47°28'46.76" Nord	14°00'35.55" Ost
LOGD	1500 m	47°23'32.20" Nord	13°40'31.73" Ost
LOGE	1500 m	47°12'46.75" Nord	15°38'10.62" Ost
LOGF	2500 m	47°03'44" Nord	16°05'04" Ost
LOGG	2500 m	47°08'49.60" Nord	16°19'00.00" Ost
LOGH	1500 m	47°04'47.62" Nord	15°27'49.95" Ost
LOGI	2500 m	47°29'36" Nord	14°29'45" Ost
LOGJ	1500 m	47°09'56.66" Nord	14°39'16.96" Ost
LOGK	2500 m	47°27'27" Nord	15°19'52" Ost
LOGL	2500 m	47°33'24" Nord	15°19'27" Ost
LOGM	2500 m	47°47'22.26" Nord	15°18'01.33" Ost
LOGO	2500 m	47°28'44" Nord	14°00'26" Ost
LOGP	2500 m	47°23'11.68" Nord	16°06'46.02" Ost
LOGR	1500 m	47°16'46.60" Nord	16°12'06.00" Ost

LOGS	1500 m	47°02'46.00" Nord	16°05'12.34" Ost
LOGT	2500 m	47°22'46.70" Nord	14°57'51.00" Ost
LOGU	1500 m	47°04'41.40" Nord	15°23'52.80" Ost
LOGV	1500 m	47°24'15.00" Nord	15°52'55.00" Ost
LOGW	2500 m	47°10'13.60" Nord	15°39'51.30" Ost
LOGX	1500 m	47°31'30.00" Nord	14°22'02.00" Ost
LOGZ	1500 m	47°05'03.84" Nord	15°28'08.27" Ost
LOIB	1500 m	47°28'00.43" Nord	12°22'03.72" Ost
LOIC	1500 m	47°07'10.64" Nord	10°14'25.99" Ost
LOID	1500 m	47°34'16.66" Nord	12°08'58.49" Ost
LOIE	1500 m	47°28'22.87" Nord	10°42'42.02" Ost
LOIF	1500 m	47° 13'52.36" Nord	09° 34'43.42" Ost
LOIG	1500 m	47°12'01.21" Nord	09°46'48.77" Ost
LOIH	2500 m	47°23'04.09" Nord	09°41'58.94" Ost
LOII	1500 m	47°16'58.00" Nord	11°30'56.00" Ost
LOIJ	2500 m	47°31'14.00" Nord	12°26'57.80" Ost
LOIK	2500 m	47°33'52.57" Nord	12°07'37.98" Ost
LOIL	1500 m	47°10'34.45" Nord	10°36'42.87" Ost
LOIM	1500 m	47°33'56.96" Nord	12°08'07.63" Ost
LOIN	1500 m	47°18'31.15" Nord	11°03'01.94" Ost
LOIO	1500 m	46°56'47.65" Nord	11°01'06.66" Ost
LOIP	1500 m	46°58'49.54" Nord	10°18'57.23" Ost
LOIQ	1500 m	47°16'29.37" Nord	09°35'28.44" Ost
LOIR	2500 m	47°28'15.00" Nord	10°41'29.00" Ost
LOIS	1500 m	47°17'40.70" Nord	11°36'00.20" Ost
LOIT	1500 m	47°31'15.34" Nord	12°25'46.87" Ost
LOIU	1500 m	47°15'40.00" Nord	11°23'05.40" Ost
LOIV	1500 m	47°09'40.80" Nord	10°35'38.00" Ost
LOIW	1500 m	47°35'07.09" Nord	12°35'33.48" Ost
LOIX	1500 m	47°29'47.99" Nord	09°44'42.51" Ost
LOIY	1500 m	47°04'25.74" Nord	09°54'47.96" Ost
LOIZ	1500 m	47°20'38.00" Nord	11°42'17.20" Ost

LOJB	1500 m	47°09'34.56" Nord	09°49'16.55" Ost
LOJC	1500 m	47°29'19.89" Nord	12°21'54.42" Ost
LOJD	1500 m	47°24'22.72" Nord	09°44'24.15" Ost
LOJE	1500 m	47°34'30.72" Nord	12°28'22.27" Ost
LOJH	1500 m	46°54'39.44" Nord	11°03'12.68" Ost
LOJI	1500 m	47°12'48.30" Nord	10°42'00.52" Ost
LOJK	1500 m	47°17'05.72" Nord	11°52'48.51" Ost
LOJM	1500 m	47°10'39.50" Nord	11°52'01.65" Ost
LOJN	1500 m	47°12'32.00" Nord	09°39'35.00" Ost
LOJO	1500 m	47°15'18.00" Nord	11°20'44.00" Ost
LOJP	1500 m	47°13'08.00" Nord	10°46'08.00" Ost
LOJR	1500 m	47°21'28.36" Nord	10°10'31.84" Ost
LOJS	1500 m	47°03'02.04" Nord	11°14'10.42" Ost
LOJT	1500 m	47°08'00.67" Nord	11°42'14.20" Ost
LOJW	1500 m	47°11'03.11" Nord	10°09'25.85" Ost
LOKA	1500 m	46°38'07.47" Nord	14°18'23.56" Ost
LOKC	1500 m	46°31'20.97" Nord	14°17'50.71" Ost
LOKD	1500 m	46°36'10.95" Nord	13°56'49.65" Ost
LOKF	2500 m	46°42'30.60" Nord	14°04'35.20" Ost
LOKG	2500 m	46°31'57.70" Nord	14°19'51.10" Ost
LOKH	2500 m	46°55'39.27" Nord	14°25'54.64" Ost
LOKJ	1500 m	46°50'05.91" Nord	12°45'53.12" Ost
LOKL	2500 m	46°47'54.00" Nord	12°52'42.00" Ost
LOKM	2500 m	46°58'29.94" Nord	14°22'16.27" Ost
LOKN	2500 m	46°34'50.60" Nord	13°37'42.40" Ost
LOKO	1500 m	46°47'34.69" Nord	13°28'59.73" Ost
LOKP	1500 m	46°56'48.50" Nord	14°24'36.00" Ost
LOKQ	1500 m	46°47'59.07" Nord	12°52'36.53" Ost
LOKR	2500 m	46°44'35.87" Nord	14°24'48.58" Ost
LOKT	1500 m	46°36'55.60" Nord	13°51'25.30" Ost
LOKU	1500 m	46°37'04.64" Nord	14°17'43.88" Ost
LOKW	2500 m	46°49'02.60" Nord	14°49'29.80" Ost

LOKX	1500 m	46°42'57.00" Nord	14°36'42.00" Ost
LOKZ	1500 m	46°58'30.00" Nord	14°16'26.00" Ost
LOLA	1500 m	48°18'11.65" Nord	14°18'12.76" Ost
LOLB	1500 m	48°18'14.35" Nord	14°18'35.40" Ost
LOLC	2500 m	47°53'53" Nord	13°56'19" Ost
LOLD	1500 m	48°24'02.97" Nord	13°26'59.31" Ost
LOLE	2500 m	48°20'17.90" Nord	13°59'06.80" Ost
LOLF	2500 m	48°30'49.86" Nord	14°24'21.53" Ost
LOLG	2500 m	48°06'11.34" Nord	14°57'03.40" Ost
LOLH	2500 m	48°08'21.00" Nord	14°20'11.70" Ost
LOLI	1500 m	47°42'20.60" Nord	13°37'24.10" Ost
LOLJ	1500 m	48°16'48.60" Nord	14°17'50.70" Ost
LOLK	2500 m	48°12'44.80" Nord	13°20'42.20" Ost
LOLM	2500 m	47°52'17.83" Nord	14°07'30.76" Ost
LOLO	2500 m	48°17'57.90" Nord	14°20'02.70" Ost
LOLR	1500 m	48°12'36.60" Nord	13°29'34.60" Ost
LOLS	2500 m	48°24'10.80" Nord	13°26'53.10" Ost
LOLT	2500 m	48°03'02.10" Nord	14°39'42.60" Ost
LOLU	2500 m	47°57'05.61" Nord	13°52'02.23" Ost
LOLV	1500 m	48°00'10.40" Nord	13°38'20.90" Ost
LOLW	2500 m	48°10'51.90" Nord	14°02'14.80" Ost
LOLY	1500 m	47°58'09.00" Nord	14°56'22.00" Ost
LOMM	1500 m	46°59'31.54" Nord	12°32'31.17" Ost
LOMN	1500 m	46°34'08.87" Nord	13°16'26.36" Ost
LOMP	1500 m	46°49'09.70" Nord	13°51'25.30" Ost
LOMR	1500 m	46°44'27.31" Nord	13°39'53.28" Ost
LOMS	1500 m	46°48'07.60" Nord	13°29'24.65" Ost
LOMU	1500 m	46°38'44.53" Nord	14°20'01.55" Ost
LOMW	1500 m	46°49'57.00" Nord	14°50'53.00" Ost
LOPB	1500 m	48°15'21.60" Nord	13°01'59.72" Ost
LOPE	1500 m	48°18'19.51" Nord	14°17'39.24" Ost
LOPF	1500 m	48°29'29.40" Nord	14°29'50.80" Ost

LOPG	1500 m	47°54'56.60" Nord	13°46'44.80" Ost
LOPI	1500 m	48°14'17.00" Nord	13°49'11.00" Ost
LOPK	1500 m	47°54'31.29" Nord	14°07'29.97" Ost
LOPL	1500 m	48°17'57.79" Nord	14°17'19.15" Ost
LOPR	1500 m	48°34'18.42" Nord	13°58'52.35" Ost
LOPS	1500 m	48°27'18.51" Nord	13°26'12.19" Ost
LOPT	1500 m	48°02'44.10" Nord	14°23'32.80" Ost
LOPW	1500 m	48°10'28.40" Nord	14°01'29.70" Ost
LOSH	1500 m	47°21'56.91" Nord	12°35'50.39" Ost
LOSJ	1500 m	47°23'38.68" Nord	13°13'17.46" Ost
LOSL	1500 m	47°48'21.00" Nord	13°01'39.40" Ost
LOSM	2500 m	47°07'55.30" Nord	13°41'46.30" Ost
LOSS	1500 m	47°19'18.50" Nord	13°09'15.70" Ost
LOST	1500 m	47°07'45.00" Nord	13°48'33.00" Ost
LOSU	1500 m	47°47'58.75" Nord	13°03'23.42" Ost
LOSZ	1500 m	47°20'20.30" Nord	12°48'50.10" Ost
LOWZ	2500 m	47°17'29.67" Nord	12°47'27.67" Ost

C. Flugplatzzonen

1. Flugplatzzone LOWG

vom Koordinatenpunkt	47°02'50.2241" Nord	15°28'16.1680" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°56'47.3262" Nord	15°29'55.7544" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°56'05.0393" Nord	15°24'27.6461" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°02'07.8570" Nord	15°22'47.4592" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°02'50.2241" Nord	15°28'16.1680" Ost
Obergrenze: 120 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 5		

2. Flugplatzzone LOWI

vom Koordinatenpunkt	47°17'58.2665" Nord	11°24'15.9071" Ost
----------------------	---------------------	--------------------

geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°14'07.8986" Nord	11°25'09.3397" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°13'15.1082" Nord	11°17'00.9453" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'05.4126" Nord	11°16'06.9366" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°17'58.2665" Nord	11°24'15.9071" Ost
Obergrenze: 120 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 5		

3. Flugplatzzone LOWK

vom Koordinatenpunkt	46°41'06.1037" Nord	14°16'48.2696" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°39'25.0500" Nord	14°25'10.4546" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°35'53.3443" Nord	14°23'40.3764" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°37'34.3145" Nord	14°15'18.7078" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	46°41'06.1037" Nord	14°16'48.2696" Ost
Obergrenze: 120 m Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 5		

4. Flugplatzzone LOWS

vom Koordinatenpunkt	47°51'04.3094" Nord	13°00'55.0090" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°45'32.0676" Nord	13°04'24.7280" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°44'09.1841" Nord	12°59'35.8596" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°44'13.1911" Nord	12°59'30.0357" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°47'38.1448" Nord	12°57'20.4364" Ost
von diesem entlang der Bundesgrenze zum Koordinatenpunkt	47°50'52.5649" Nord	13°00'14.0305" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	47°51'04.3094" Nord	13°00'55.0090" Ost
Obergrenze: 120 m		

Untergrenze: Erdboden
Kategorie: 5

5. Flugplatzzone LOWW

vom Koordinatenpunkt	48°09'51.2058" Nord	16°36'19.6813" Ost
geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°07'38.0690" Nord	16°37'15.9420" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°07'09.0741" Nord	16°38'44.7662" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°06'02.4862" Nord	16°37'56.2815" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°03'37.2536" Nord	16°38'57.4924" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°02'39.0680" Nord	16°33'50.7246" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°05'07.7602" Nord	16°32'47.8113" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°06'45.3772" Nord	16°27'47.6499" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°09'57.6831" Nord	16°30'07.0392" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°09'08.9726" Nord	16°32'36.9079" Ost
von diesem geradlinig zum Koordinatenpunkt	48°09'51.2058" Nord	16°36'19.6813" Ost
Obergrenze: 120 m		
Untergrenze: Erdboden		
Kategorie: 5		

D. Koordinatensystem

Die in diesem Anhang angeführten Koordinaten sind im geodätischen Bezugssystem WGS 84 erstellt.